**Форма протокола**

**приемосдаточных аэродинамических испытаний**

1. Объект приемки
2. Цель приемки
3. Метод приемки
4. Процедура приемки
5. Результаты приемки
   1. Перечень показателей, подлежащих оценке, и результаты оценки (таблица 1).

Т а б л и ц а 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Параметр оценки | Методика контроля параметра | Допустимое значение | Заключение о соответствии |
|  |  |  |  |  |

* 1. Основные результаты испытаний систем вытяжной противодымной вентиляции (таблица 2).

Т а б л и ц а 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Проектн. обознач. | Тип | Функциональное назначение | Основные параметры | | Невязка,  % |
| проектные | фактические |
| расход,  м3·ч–1 | расход,  м3·ч–1 |
|  |  |  |  |  |  |  |

* 1. Основные результаты испытаний системы приточной противодымной вентиляции (таблица 3).

Т а б л и ц а 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектн. обознач. | Тип | Функциональное назначение | Основные параметры | | | | Заключение о соответствии |
| проектные | | фактические | |
| давление, Па | скорость, м·с–1 | давление, Па | скорость, м·с–1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Выводы.

[**Получить консультацию специалиста: звоните по телефону  или пишите в WhatsApp +7-911-922-61-00**](https://ventkomplex.ru/contacts)